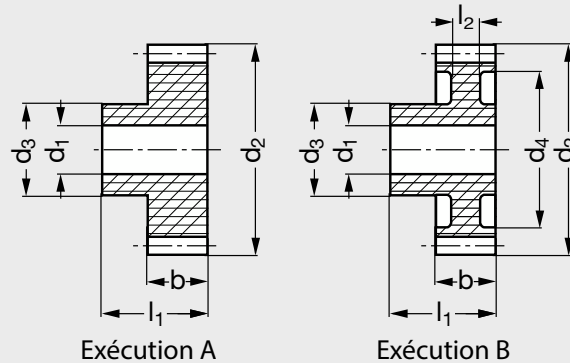


MICHAUD CHAILLY

ELEMENTS
DE TRANSMISSIONmodèle **A1-274**

Roue cylindrique droite en POM C

Module 0,7 - Largeur denture 6 mm



MATIÈRE

- POM C.

CARACTÉRISTIQUES

- Exécution moulée.
- Denture droite.
- Angle de pression : 20°.
- **b = 6 mm.**
- Alésage réalisé par perçage.
- Exécution A de 12 à 23 dents.
- Exécution B à partir de 24 dents.

SUR DEMANDE

- Livrable avec rainure de clavette.

Produits associés



A1-574 Page 740



A1-275 Page 650



A1-276 Page 680




A1-273 Page 706


Roue cylindrique droite en POM C

Module 0,7 - Largeur denture 6 mm

● Délai maîtrisé ○ Contactez-nous

■ Exemple de commande **Référence A1-274-12-1**

		Nombre de dents	d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	l ₁	l ₂	Couple Ncm	Poids g
A1-274-12-1	●	12	3	9,8	6	-	15	-	3,1	0,7
A1-274-13-1	●	13	3	10,5	6	-	15	-	3,6	0,8
A1-274-14-1	●	14	3	11,2	6	-	15	-	4,1	0,9
A1-274-15-1	●	15	3	11,9	6	-	15	-	4,6	1
A1-274-16-1	●	16	4	12,6	9	-	15	-	5,1	1,3
A1-274-17-1	●	17	4	13,3	9	-	15	-	5,3	1,4
A1-274-18-1	●	18	4	14	9	-	15	-	6,1	1,6
A1-274-19-1	●	19	4	14,7	9	-	15	-	7	1,7
A1-274-20-1	●	20	4	15,4	9	-	15	-	7,9	1,8
A1-274-21-1	●	21	4	16,1	9	-	15	-	8,9	1,9
A1-274-22-1	●	22	4	16,8	9	-	15	-	9,9	2,1
A1-274-23-1	●	23	4	17,5	9	-	15	-	11	2,2
A1-274-24-1	●	24	4	18,2	9	13,5	15	3	12,2	2,1
A1-274-25-1	●	25	6	18,9	9	13,5	15	3	13,4	2,2
A1-274-26-1	●	26	6	19,6	9	13,5	15	3	14,7	2,4
A1-274-27-1	●	27	6	20,3	9	13,5	15	3	16	2,6
A1-274-28-1	●	28	6	21	9	13,5	15	3	17,5	2,8
A1-274-30-1	●	30	6	22,4	12	16	15	3	20,5	3,5
A1-274-32-1	●	32	6	23,8	12	16	15	3	24	4
A1-274-35-1	●	35	6	25,9	15	19	15	3	29,4	5,4
A1-274-36-1	●	36	6	26,6	15	19	15	3	31,4	5,6

		Nombre de dents	d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	l ₁	l ₂	Couple Ncm	Poids g
A1-274-38-1	●	38	6	28	15	21,5	15	3	35,6	5,8
A1-274-40-1	●	40	6	29,4	15	21,5	15	3	40	6,2
A1-274-42-1	●	42	6	30,8	18	24,5	15	2	45	7,2
A1-274-45-1	●	45	6	32,9	18	24,5	15	2	52,8	8
A1-274-48-1	●	48	8	35	18	24,5	15	2	61,3	8,6
A1-274-50-1	●	50	8	36,4	18	28	15	2	67,4	8,4
A1-274-52-1	●	52	8	37,8	18	28	15	2	73,8	9
A1-274-54-1	●	54	8	39,2	18	28	15	2	77,6	9,7
A1-274-55-1	●	55	8	39,9	18	31	15	2	79,2	9,6
A1-274-56-1	●	56	8	40,6	18	31	15	2	80,7	10
A1-274-60-1	●	60	8	43,4	18	31	15	2	86,4	11,4
A1-274-64-1	●	64	8	46,2	18	37,5	15	2	92,2	10,8
A1-274-65-1	●	65	8	46,9	18	37,5	15	2	94,7	11
A1-274-70-1	●	70	8	50,4	18	37,5	15	2	101,5	13,4
A1-274-72-1	●	72	8	51,8	18	37,5	15	2	103,4	14,4
A1-274-75-1	●	75	10	53,9	18	37,5	15	2	108,6	15,6
A1-274-80-1	●	80	10	57,4	21	47	15	2	115,7	15,6
A1-274-90-1	●	90	10	64,4	21	56,5	15	2	130,3	16,4
A1-274-96-1	●	96	10	68,6	21	56,5	15	2	139,8	20
A1-274-100-1	●	100	10	71,4	21	56,5	15	2	144,7	22,4
A1-274-120-1	●	120	10	85,4	21	77	15	2	173	24,8